Ind	ex of	Claims	•

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/708,314	PERVAN, DARKO	
Examiner	Art Unit	

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Jessica Laux

A	Appeal
0	Objected

3635

Claim		Date											
Cic													
Final	Original		8/13/07										
-		1	1										
	1 2 3 4	7777	777777	-									
	3	ij	Ť	-				_					
	1	ij	j	-		-							
	5	1	1										
	6	7	1	-									
	7	V	7			-	_						
	8 9	N N	N										
	40	N	N										
	10	V .	7	<u> </u>		_							
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	1	N N 7 7 7	$\vdash$	$\vdash$	Щ		_		$\dashv$			
	12				<u> </u>	Щ	_			Щ			
<u></u>	13	N	N	_						Щ			
	14	L_	_	Щ	oxdot	<u> </u>		L		$\sqcup$			
	15	<u> </u>	<u> </u>	L		L_				Щ			
	16	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>			L					
	17			l.									
	18												
	19												
	20												
	21			<u> </u>									
	22	<b>-</b>		Г						П			
	23		_	<del> </del>	$\vdash$	Г							
	23 24 25 26 27 28 29 30		$\vdash$	$\vdash$	Т				Г	П			
	25				<u> </u>								
	26	<del>                                     </del>	-					┢					
	27	_		┰	┰	-	_	_	_	-			
	28		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	-	-			
	20	├	$\vdash$	┢	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	H			
	20		$\vdash$	┢	$\vdash$	-		├	$\vdash$				
	31	H	$\vdash$	├	-				-	-			
	31 32 33	├		$\vdash$		<u> </u>			<u> </u>	$\vdash$			
	32	<del>                                     </del>		⊢	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	H			
	33	-	⊢		<u> </u>	_	_	$\vdash$	$\vdash$	Н			
	34 35		├			ļ	<u> </u>			$\vdash$			
	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-			
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>					
	37 38	-	<del> </del>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	38	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\mid \perp \mid$			
ļ	39	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	40	L	<u> </u>	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш			
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш			
	42		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	L			
	43			<u> </u>			$ldsymbol{ld}}}}}}$						
	44		<u> </u>	<u> </u>			L_	L					
	45	Ĺ			$oxedsymbol{oxed}$								
	46	L	L	L	L	Ĺ	L	L	L				
	47	L	Ĺ										
	48												
	49			Γ									
	50	1	1	1	· .								

Cla	aim				[	Date						Cla	im					Date	<del></del>		_	
				Γ_																		
<u> </u>	Original	2/21/07	8/13/07								İ	ᅙ	Original									
Final	jë.	2	3/13									Final	rig									
	0	``	۵.										O									1
	1	1	1										51								$\neg$	
	2	1	1										52									
	3	1	7										53									
	3	1	1										54								$\neg$	
	5	1	1										55									
	6	1	1										56									
	7	V	1										57									
	8	Ν	z										58									
	9	N	Z								1		59									L
	10	1	7										60									
	11	1	7										61									
L.	12	1	7		L								62						$\Box$		آ	
	13	N	N		Ľ								63									
	14					_							64	Ш								
	15												65									
	16												66									
	17			<u> </u>		L							67									
	18				L				<u> </u>				68					_				
	19												69									
	20												70									
	21												71							L		
	22			<u> </u>									72	Ш								
	23			$oxed{oxed}$				<u> </u>					73	Ш								
	24												74			L	L		L			
	25								_				75									
<u> </u>	26			<u> </u>		_	_	_			:		76						_			
	27		<u> </u>										77					_	_	_		
	28	L				1							78	Щ			_	L.	<u> </u>			L
	29		<u> </u>	<u>L</u>				L_	<u> </u>				79			_		_	<u> </u>	_		
	30	_	_		_					_			80	Ш		_	_	_	<u> </u>	_		
	31	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				81			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	32	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-			_				82			_		_	<u> </u>			<u> </u>
	33	_	_			-		_	_	_			83			_	_	_	_			-
	34	<u> </u>			<b> </b> -		<u> </u>		-			L	84	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Щ.		<u> </u>
<u> </u>	35	<u> </u>		<del> </del>	├-	<del> </del>		<u> </u>		<del> </del> —			85			<u> </u>	_	$\vdash$		_		$\vdash$
-	36	⊢	⊢	-	}	1	├_	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>			86			├	-	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	37		├-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	<u> </u>	-	$\vdash$			87	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$
-	38	$\vdash$	├—	<del> </del> -	⊢	├	<del> </del>	<del> </del>		├—			88			├-	-		<del> </del>	<u> </u>		
	39	├	-	├	├	<del> </del>	<del> </del>	-	<u> </u>	$\vdash$			89 90	$\vdash$	_	$\vdash$	┝	-	-			-
-	40		-	├	├		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-				Н		$\vdash$	<u> </u>	-	<del> </del>	<b> </b> -	-	
	41	<del> </del>	-	├	<del>                                     </del>	-	├-	┢	$\vdash$	-			91 92	H	_	$\vdash$	┢		├		-	-
-	42	-	1	╁	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-	├			93			-	┢	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$
-	44	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$				94	$\vdash$	<u> </u>		<del> </del>		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$
	45		<del> </del>	$\vdash$	┢	$\vdash$	<del>  -</del>	├-	$\vdash$	1			95	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<u></u>	一
	46	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	-	-	-	<del> </del>		L	96	-	—	┝╾	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	47	<del> </del>	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	1		i		97	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
-	48	H			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			98	1-	-	<del> </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
	49	Н	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>	<b>-</b>	t —		1		99	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		_	_
	50	t	$\vdash$	t	<u> </u>	1			t		1		100	П		T	H	$\vdash$	$\vdash$		<del>  </del>	<b></b>
Щ.		1									,	·			_						Ь—	

Teal   Teal	Cl	aim				ī	Date	,			
101							- 410				$\dashv$
101	=	la l				'					
101	ing	igi				ı					
101	ш	ō									
103						_					
103		101									
103		102					İ				
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149		103									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149		104									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149		105									
107		106	_								
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107									
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108	_	_			-				
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109	_	_	$\vdash$		-	-			-
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		110				_	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	H	-	H	H
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		111	_		<u> —</u>		├				$\vdash$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		112	<u> </u>		<u> </u>					-	Щ
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		113	<u> </u>	ш	<u> </u>			<u> </u>	<b>-</b>		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	L.,	<u> </u>			<u> </u>	L	<u> </u>	<u></u>	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	$\Box$		$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117			L.		$ldsymbol{ld}}}}}}$				
120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118		$oxedsymbol{oxed}$			$oxedsymbol{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		oxdot
121		119			L				L	L	
121		120		L							
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		122		T					l	l -	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		123	_							l	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		124	_	$\vdash$				<u> </u>	<u> </u>		П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		125	_	Г	Г	Г	$\vdash$	Г			П
127		126		<del>                                     </del>	Г	<del></del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	<del>                                     </del>	_		<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del> </del>	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<b>-</b>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\Box$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		129	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		120	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			$\vdash$	-	$\vdash$				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<b>—</b>	$\vdash$	_	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
140		137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
140		138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
140		139	<u> </u>	<u> </u>	_		L_		L		
142 143 144 145 146 147 148 149		140		_	_	_	_			<u></u>	
143											
144											
145			L	L	L	L	L	L			
145											
146 147 148 149		145									
147 148 149		146							Г		
148		147								Г	
149			<del>                                     </del>		1	i	1	·	T		
		149					T			$\Box$	
				$\vdash$	$\vdash$			T	┪	t	$\Box$
			Ь								